hp 11581a avanceret tilslutningsmodul



brugerveiledning

## Bemærkninger

Denne vejledning samt eksemplerne heri leveres som de "er og forefindes" og kan ændres uden varsel. Hewlett-Packard Company udsteder ingen garantier for denne vejledning, herunder, men ikke begrænset til, underforståede garantier for salgbarhed og egnethed til noget specifikt formål. Hewlett-Packard Company kan ikke holdes ansvarlig for fejl eller tilfældige skader eller følgeskader i forbindelse med levering, ydelse eller brug af denne vejledning og eksemplerne heri.

Forbrugertransaktioner i Australien og UK: Ovenstående ansvarsfraskrivelser og begrænsninger finder ikke anvendelse i forbindelse med forbrugertransaktioner i Australien og UK og påvirker ikke forbrugernes lovfæstede rettigheder.

© Copyright 2003, 2004 Hewlett-Packard Development Company, LP. Reproduktion, tilpasning eller oversættelse uden forudgående skriftlig tilladelse er forbudt, undtagen som tilladt i henhold til copyrightlovgivningen.

De programmer, der styrer dette produkt, er beskyttet af copyright, og alle rettigheder forbeholdes. Reproduktion, tilpasning eller oversættelse af disse programmer er ligeledes forbudt uden forudgående skriftlig tilladelse fra Hewlett-Packard Company.

Dele af de programmer, der styrer dette produkt, kan endvidere være underlagt copyright tilhørende MARGI Systems, Inc. Se copyrightoplysningerne i de enkelte programmer.

Dette produkt anvender "open-source"-software.

Microsoft® og Windows® er amerikansk registrerede varemærker tilhørende Microsoft Corporation. Adobe® og Acrobat® er varemærker tilhørende Adobe Systems Incorporated. Presenter-to-Go® og MARGI® er varemærker tilhørende MARGI Systems, Inc.

Hewlett-Packard Company Digital Projection and Imaging 1000 NE Circle Blvd. Corvallis, OR 97330, USA

Tredje udgave (Oktober 2004) Firmware-version 2.1

## Indhold

## Klargøring af projektoren 2 Præsentation fra en computer i et netværk Forberedelser før præsentationen..... Konfiguration af computeren til en fastkoblet netværksforbindelse (valgfrit) . . . . . . . Konfiguration af computeren til en trådløs forbindelse (valgfrit)...... Præsentation fra en trådløshåndholdt organizer Forberedelser før præsentationen..... Sådan forberedes den håndholdte organizer til trådløse præsentationer..... Sådan oprettes en mobil præsentation.....

Brugervejledning 3

Indeks

4	Præsentation tra et hukommelseskort	
	beredelser før præsentationen.  Sådan gemmes en præsentation.  Klargøring af computeren.  Sådan forberedes en PowerPoint-præsentation.  Sådan oprettes en mobil præsentation.  noldelse af præsentationer.  Sådan sættes hukommelseskortet i projektoren.  Sådan køres en præsentation fra et hukommelseskort.  Sådan stoppes præsentationen fra et hukommelseskort	37 39 40 41 41 41
5	Vedligeholdelse af systemet	
	ministration af projektoren	47 48 49 51
6	Løsning af problemer	
Fej	lfindingsforslag	53 56 57 59
Tes	st af projektoren	62
7	Specifikationer og lovpligtige oplysninger	
Op	ecifikationer lysninger om sikkerhed vmæssige oplysninger Internationalt	65

# Klargøring af projektoren

I dette kapitel forklares det, hvordan du installerer og klargør modulet sammen med projektoren.

- "Kassens indhold" på side 6
- "Modulets dele" på side 7
- "Opsætning af modulet" på side 8

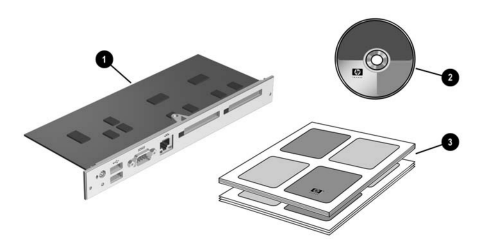


Du får mere ud af dine præsentationer med HP projektortilbehør. Du kan købe tilbehør på www.hp.com, eller hvor du købte projektoren.

- Med HP's **loftmonteringskit** kan du nemt installere projektoren i loftet.
- HP's **mobile skærme** med indbyggede håndtag er nemme at transportere og opsætte, hvor du har brug for dem.
- Med HP's **strømkabler** kan du bruge projektoren i alle lande.
- Med HP's **kabler** kan du tilslutte lyd- og videoudstyr.
- Med HP's **reservedelspære** får projektoren samme klarhed som fra fabrikken.

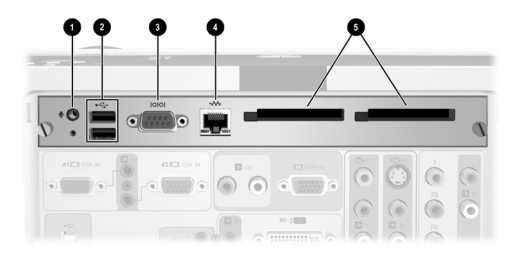
## Kassens indhold

Kontroller, at du har modtaget følgende, før du klargør projektoren. Kontakt HP, hvis noget af nedenstående mangler.



Symbol	Element	Funktion
0	Avanceret tilslutningsmodul	Giver projektoren avancerede præsentationsmuligheder.
<b>2</b>	Software- og dokumentations- cd	Indeholder software og dokumentation til modulet.
<b>③</b>	Dokumentation vedrørende opsætning, support og garanti	Oplysninger, der hjælper dig i gang og med at få support.

# Modulets dele



Symbol	Element	Funktion
0	Mikrofonstik	Reserveret til fremtidig brug.
2	USB-porte	Til tilslutning af USB-hukommelseskort, -mus eller -tastatur.
8	RS232-port	Til tilslutning af kontroludstyr.
4	LAN-port	Til tilslutning til et netværk.
6	Rille til CompactFlash-kort	Til tilslutning af CompactFlash Type I- og Type II-kort.

## **Opsætning af modulet**

I dette afsnit beskrives det, hvordan du klargør modulet.

- "Sådan installeres tilslutningsmodulet" på side 8
- "Installation af et trådløst CompactFlash-kort" på side 10
- "Opsætning af projektoren til brug sammen med et trådløst netværk" på side 11
- "Klargøring af projektoren til en trådløs forbindelse" på side 13

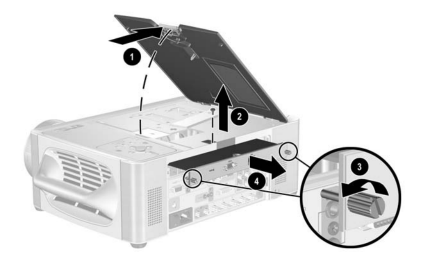
## Sådan installeres tilslutningsmodulet

- 1. Sluk projektoren, og tag strømstikket ud, når den er kølet af.
- 2. Åbn låget **①**, og fjern skruen lige bag den infrarøde modtager **②**.
- 3. Løsn de to fingerskruer **3** fra dækslet til tilslutningsmodulet.
- 4. Træk i de to fingerskurer, indtil modulet frigøres fra projektoren **4**.
- 5. Fjern det gamle tilslutningsmodul bag på projektoren, og installer det nye tilslutningsmodul.

6. Følg disse trin i omvendt rækkefølge for at installere det nye modul, tilslut derefter strømmen, og tænd projektoren.



Se "Sådan opdateres firmwaren" på side 51, hvis der vises en meddelelse på projektoren, der angiver, at du skal opdatere projektorens eller tilslutningsmodulets firmware. Projektoren fungerer muligvis ikke korrekt, hvis komponenternes firmware er inkompatibel.



#### Installation af et trådløst CompactFlash-kort

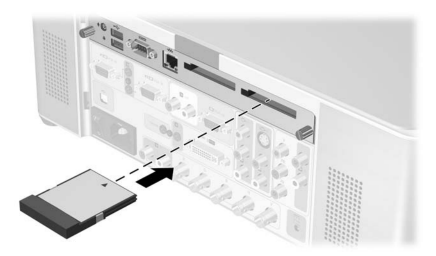
Hvis du sætter et kompatibelt CompactFlash wireless 802.11b-netværkskort i CompactFlash-rillen, kan du oprette forbindelse til projektoren uden brug af kabler. Projektoren understøtter HP L1640A CompactFlash 802.11b-kortet – andre kort er muligvis ikke kompatible. Kontakt HP Support, hvis dette kort ikke kan fås i dit område.

■ Sæt det trådløse CompactFlash-kort i rillen, så oversiden af kortet vender opad.



Du kan kun bruge ét CompactFlash wireless-kort.

Tryk på knappen ved siden af rillen for at udløse knappen, og tryk derefter på knappen for at udskyde kortet, hvis du vil fjerne kortet.



Når kortet er installeret, skal det konfigureres. Se "Klargøring af projektoren til en trådløs forbindelse" på side 13.

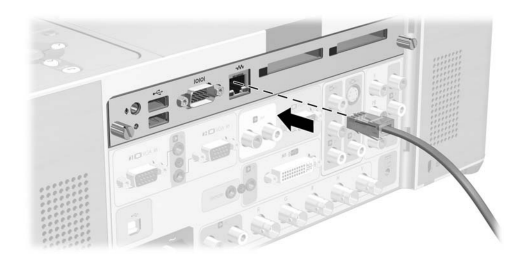
Oplysninger om kompatible computere og håndholdte enheder findes i Kapitel 2, "Præsentation fra en computer i et netværk," på side 15 og Kapitel 3, "Præsentation fra en trådløshåndholdt organizer," på side 27

Du finder oplysninger om at installere CompactFlash-hukommelseskort i Kapitel 4, "Præsentation fra et hukommelseskort," på side 37.

# Opsætning af projektoren til brug sammen med et trådløst netværk

Du kan slutte projektoren til et netværk. Så du og andre brugere kan oprette forbindelse til projektoren via netværket.

1. Sæt et CAT5-kabel eller et tilsvarende netværkskabel i LAN-porten bag på modulet. Forbind den anden ende af kablet til det lokale netværk.



- 2. Tænd projektoren. Den venstre indikator på netværksporten tændes og viser en 10- eller 100-Mb/s forbindelse. Indikatoren til højre angiver netværksaktivitet.
  - Projektoren forsøger normalt at hente en IP-adresse på DHCP-serveren (Dynamic Host Configuration Protocol).
- 3. Hvis du vil se eller ændre projektorens TCP/IP-netværkskonfiguration, skal du åbne skærmmenuen og vælge **Setup > Network**. Hvis netværket ikke benytter en DHCP-server, skal du bede netværksadministratoren om de korrekte TCP/IP-netværksindstillinger.
  - Alle oplysninger om netværket findes i skærmmenuen under **Help > About the network**.
- 4. På en netværkscomputer skal du åbne Internet Explorer eller Netscape Navigator, angive projektorens IP-adresse i adresselinjen og trykke på **Enter**.

- 5. Gå til **Networking > Wireless Presenter** i browseren. Angiv et projektornavn, der identificerer projektoren for brugerne. Du kan også angive en adgangskode, som brugerne skal angive, før de kan få forbindelse til projektoren.
- 6. Klik på **Apply** for at aktivere indstillingerne.

Der er flere oplysninger om at ændre projektorens indstillinger vha. en computer på netværket i "Administration af projektoren via internettet" på side 49.

Projektoren kan bruge en forbindelse til et fastkoblet netværk til denne slags konfiguration.



#### Klargøring af projektoren til en trådløs forbindelse

Hvis der er installeret et CompactFlash-kort til trådløst netværk, har projektoren også en port til trådløst netværk. Du skal konfigurere projektoren i henhold til den type trådløs konfiguration, du vil bruge.

■ Ad Hoc-forbindelse – dette er en direkte trådløs forbindelse til en computer. Projektoren må ikke have en trådløs forbindelse til et opkoblingspunkt.



■ Infrastrukturforbindelse – dette er en trådløs forbindelse til et trådløst opkoblingspunkt. Adgangspunktet kan også have forbindelse til det lokale netværk.



- 1. Tænd projektoren.
- Åbn skærmmenuen. Projektorens fastkoblede IP-adresse vises nederst i skærmmenuen.
  - Alle oplysninger om fastkoblet og trådløst netværk findes i skærmmenuen under **Help > About the network**.
- 3. På en netværkscomputer skal du åbne Internet Explorer eller Netscape Navigator, angive projektorens IP-adresse i adresselinjen og trykke på **Enter**. Brug IP-adressen til det fastkoblede netværk, når du konfigurerer den trådløse forbindelse.
- 4. Gå til **Networking > Wireless Settings** i browseren.
- 5. Angiv følgende egenskaber for en **Ad Hoc**-forbindelse:
  - Indstil det trådløse netværks type til **Ad Hoc**.
  - Angiv det foretrukne **Network ID** (**SSID**) (kaldes også Service Set Identifier) og krypteringsindstillinger.

Vælg følgende egenskaber for en **infrastruktur**-forbindelse (spørg netværksadministratoren):

- Indstil det trådløse netværks type til **Infrastructure**.
- Vælg de indstillinger for **Network ID** (**SSID**) og kryptering, der svarer til opkoblingspunktets indstillinger.
- Hvis netværket bruger en DHCP-server, skal du sætte IP Configuration Method til **DHCP**. Hvis netværket ikke benytter en DHCP-server, skal du bede netværksadministratoren om de korrekte TCP/IP-netværksindstillinger.



Hvis du aktiverer kryptering, sendes krypteringsnøglen til projektoren via den aktuelle netværksforbindelse, som ikke er sikker. Hvis du ønsker øget beskyttelse, skal du kun vælge kryptering, hvis der benyttes en fastkoblet netværksforbindelse. Den mest sikre forbindelse er en direkte forbindelse til computeren via et "cross-wire"-netværkskabel.

- 6. Klik på **Apply** for at aktivere indstillingerne. Gentag trin 3, hvis du mister netværksforbindelsen, mens projektoren opdaterer indstillingerne.
- 7. Gå til **Networking > Wireless Presenter**. Angiv et projektornavn, der identificerer projektoren for brugerne. Du kan også angive en adgangskode, som brugerne skal angive, før de kan få forbindelse til projektoren.
- 8. Klik på **Apply** for at aktivere indstillingerne.

# Præsentation fra en computer i et netværk

I dette kapitel forklares det, hvordan du holder præsentationer fra en computer, der er tilsluttet projektoren trådløst eller via et kabel.

- "Forberedelser før præsentationen" på side 15
- "Afholdelse af præsentationer" på side 22

# Forberedelser før præsentationen

I dette kapitel beskrives det, hvordan du forbereder computeren til en netværkspræsentation.

- "Forberedelse af computeren til en netværkspræsentation" på side 16
- "Konfiguration af computeren til en fastkoblet netværksforbindelse (valgfrit)" på side 17
- "Konfiguration af computeren til en trådløs forbindelse (valgfrit)" på side 18

#### Forberedelse af computeren til en netværkspræsentation

Du skal installere yderligere software, som gør det muligt at holde præsentationer via netværk, hvis du ønsker at holde præsentationer over en trådløs eller fastkoblet netværksforbindelse.

- 1. Computeren skal opfylde følgende minimumkrav:
  - Microsoft Windows 2000 eller XP (Home, Professional eller Tablet PC edition)
  - 32 MB RAM
  - 50 MB ledig plads på harddisken
  - Cd-rom-drev
  - Fastkoblet Ethernet-netværksadapter eller trådløs 802.11b-adapter
- 2. Sæt software-cd'en i cd-rom-drevet.
- 3. Klik på indstillingen til installation af programmet Wireless Presenter-to-Go. Følg vejledning på skærmen.
- 4. Vælg indstillingen til installation af programmet på en computer.
- 5. Hvis der vises en fejlmeddelelse om, at hardwaren ikke har bestået testen, der kræves for at produktet kan bære Windows-logoet, skal du klikke på Continue. Det skal muligvis gøres flere gange.
- 6. Klik på **Finish**.

# Konfiguration af computeren til en fastkoblet netværksforbindelse (valgfrit)



Du behøver ikke ændre computeren, så den bruger samme netværk som projektoren. Softwaren kan oprette forbindelse til en projektor på et vilkårligt netværk, når du kører en præsentation vha. Wireless Presenter-to-Go.

Computeren er sandsynligvis klar til tilslutning, hvis tilslutningen til en projektor sker via et etableret netværk. I "Sådan startes en præsentation" på side 22 er der oplysninger om tilslutning til projektoren.

Spørg netværksadministratoren, hvis dette ikke er dit sædvanlige netværk.

Brug vejledningen i det følgende til at konfigurere netværksindstillingerne (gælder Windows XP). Du kan få flere oplysninger i Windows Hjælp eller hos netværksadministratoren.

- 1. Vælg Start > Kontrolpanel > Netværks- og Internetforbindelser på computeren.
- 2. Dobbeltklik på Netværksforbindelser.
- 3. Højreklik på **LAN-forbindelse**, og klik på **Egenskaber**.
- 4. Kontroller, at TCP/IP- og andre netværksindstillinger er korrekte jf. de specifikationer, du har fået af netværksadministratoren.



## Konfiguration af computeren til en trådløs forbindelse (valgfrit)



Du behøver ikke ændre computeren, så den bruger samme netværk som projektoren. Softwaren kan oprette forbindelse til en projektor på et vilkårligt netværk, når du kører en præsentation vha. Wireless Presenter-to-Go.

Du kan slutte en computer til projektoren uden brug af kabler, hvis computeren er forberedt til et trådløst 802.11b-net. Afhængigt af projektorens konfiguration kan du etablere en trådløs forbindelse til projektoren på to måder:

■ Ad Hoc-forbindelse – dette er en direkte trådløs forbindelse til en projektor. Der skal være installeret et kort til trådløs kommunikation (tilbehør) i projektoren, og den må ikke have en trådløs forbindelse til et opkoblingspunkt.



■ Infrastrukturforbindelse – dette er en trådløs forbindelse til et trådløst opkoblingspunkt. Dette opkoblingspunkt er tilsluttet projektoren via en trådløs eller fastkoblet netværksforbindelse.





Trinnene nedenfor er valgfri, fordi Wireless Presenter-to-Go kan oprette den trådløse forbindelse. Hvis du imidlertid opretter den på forhånd, kan du hurtigere finde og få forbindelse til projektorer.

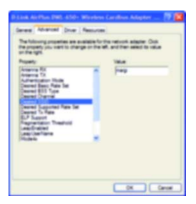
Åbn skærmmenuen, og vælg **Quick choice > Wireless Presenter**, hvis projektoren har et kort til trådløs kommunikation. Dette skærmbillede viser de indstillinger for trådløs kommunikation, du skal bruge for at oprette en trådløs forbindelse.

Få oplyst de korrekte indstillinger for opkoblingspunktet, inkl. SSID, krypteringsindstillinger og TCP/IP-indstillinger, hos netværksadministratoren, hvis projektoren har en fastkoblet eller trådløs infrastrukturforbindelse til et opkoblingspunkt, som ikke er dit sædvanlige trådløse netværk.

Brug vejledningen i det følgende til at konfigurere netværksindstillingerne (gælder Windows XP). Du kan få flere oplysninger i Windows Hjælp eller hos netværksadministratoren.

- 1. Vælg Start > Kontrolpanel > Netværks- og Internetforbindelser på computeren.
- 2. Dobbeltklik på **Netværksforbindelser**.
- 3. Højreklik på **Trådløs netværksforbindelse**, og klik på **Egenskaber**.
- 4. Klik på **Konfigurer** under navnet på kortet til trådløs kommunikation under fanen Generelt.
- 5. Klik på fanen **Avanceret**.

Den faktiske placering af indstillingerne for trådløs kommunikation kan variere afhængigt af kortet eller senderen til trådløs kommunikation.



- 6. Angiv følgende egenskaber for en **Ad Hoc**-forbindelse:
  - Sæt godkendelsestilstanden til **Ad Hoc**.
  - Vælg de indstillinger for foretrukket SSID og WEP-kryptering, der svarer til projektorens indstillinger.
  - Hvis det er muligt at vælge en kanalindstilling, skal den være **Auto**.

Indstil følgende egenskaber for en **infrastruktur**-forbindelse:

- Sæt godkendelsestilstanden til infrastruktur.
- Vælg indstillinger for foretrukket SSID og WEP-kryptering for opkoblingspunktet jf. anbefalingen fra netværksadministratoren.
- Hvis det er muligt at vælge en kanalindstilling, skal den være **Auto**.

- 7. Klik på **OK**.
- 8. Højreklik på **Trådløs netværksforbindelse**, og klik på **Egenskaber**.
- 9. Dobbeltklik på **TCP/IP**. Brug følgende værdier til hver forbindelsestype:
  - Vælg følgende egenskaber til en Ad Hoc-forbindelse:
    - □ Vælg Hent automatisk en IP-adresse.
    - ☐ Vælg Hent automatisk en DNS-serveradresse.
  - Bed systemadministratoren om de korrekte indstillinger, hvis der er tale om en infrastrukturforbindelse.

## Afholdelse af præsentationer

Dette afsnit beskriver, hvordan du viser en præsentation på en computer.

- "Sådan startes en præsentation" på side 22
- "Sådan stoppes visningen af præsentationen" på side 24
- "Sådan medtages andre brugere" på side 24
- "Sådan afbrydes forbindelsen til projektoren" på side 25

#### Sådan startes en præsentation

- 1. Kontroller, at projektoren er tændt, og at netværksforbindelsen er oprettet. Se Kapitel 1, "Klargøring af projektoren," på side 5.
- 2. Kontroller, at programmet Wireless Presenter-to-Go er installeret. Se "Forberedelse af computeren til en netværkspræsentation" på side 16.
- 3. Hvis computerskærmens opløsning ikke er XGA (1024 × 768), skal du ændre den ved at vælge **Start > Kontrolpanel > Skærm > Indstillinger**.
- 4. Vælg Start > Programmer > Hewlett-Packard > HP Wireless Presenter-to-Go > Presenter Panel.
- 5. Vælg den ønskede projektor på listen.

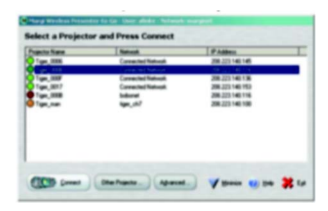
Klik på **Other Projector**, og angiv dens netværksindstillinger, hvis projektoren ikke vises på listen, eller hvis ikonet er rødt, især hvis projektoren ikke befinder sig på LAN'et.

Hvis der ikke er nogen projektorer på listen, bliver du bedt om at angive netværksindstillingerne for den projektor, du vil bruge.

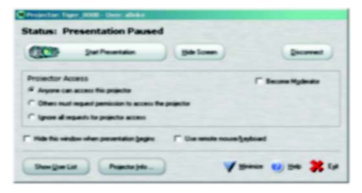


Hvis der er tale om en trådløs Ad Hoc-forbindelse, finder du projektorindstillingerne i projektorens skærmmenu under **Quick choice > Wireless Presenter**.

Få oplyst de korrekte indstillinger for opkoblingspunktet, inkl. SSID, krypteringsindstillinger og TCP/IP-indstillinger, hos netværksadministratoren, hvis projektoren er tilsluttet et opkoblingspunkt, som ikke er dit sædvanlige trådløse netværk.



- 6. Klik på Connect.
- 7. Hvis du bliver bedt om en adgangskode til projektoren, skal du angive den. Projektoren viser adgangskoden i skærmmenuen under **Quick choice > Wireless Presenter**.
- 8. Klik på **Start Presentation** i kontrolvinduet. Indholdet af computerskærmen vises på projektorens skærm.



9. Tryk på knappen **source** på projektoren eller fjernbetjeningen for at finde din netværksindgang, hvis projektoren viser en anden indgang.

Eller

Åbn skærmmenuen, og vælg **Input > Connectivity module**.

Oplysninger om, hvordan der anmodes om adgang til projektoren, og hvordan du bliver ordstyrer, finder du under "Sådan medtages andre brugere" på side 24.



Vælg indstillingen, der aktiverer brugen af projektorens fjernbetjening, hvis du ønsker at bruge fjernbetjeningen, når du kører præsentationen. Derved aktiveres også en USB-mus eller et USB-tastatur, der er sluttet til projektoren.

#### Sådan stoppes visningen af præsentationen

Du kan få projektoren til at ophøre med at vise indholdet af computerskærmen uden at afbryde projektorens forbindelse. Det ønsker du måske at gøre, mens du åbner yderligere programmer på computeren eller samarbejder med andre brugere.

- Klik på **Pause Presentation** for at fastholde det sidste skærmbillede og stoppe præsentationen.
- Klik på **Hide screen** for at vise et tomt skærmbillede og stoppe præsentationen.

Klik derefter på **Start Presentation** for at genoptage præsentationen eller lade en anden bruger starte sin præsentation.

Du kan også gennemføre disse handlinger ved at højreklikke på ikonet **Wireless Presenter-to-Go** på proceslinjen.

#### Sådan medtages andre brugere

Flere personer kan oprette forbindelse til den samme projektor samtidigt, men projektoren kan kun anvendes af én bruger ad gangen. Vælg indstillingen, der tillader alle at deltage i præsentationen, hvis flere brugere skal samarbejde med lige store muligheder for at betjene projektoren.

En bruger kan bede om tilladelse til at præsentere og derved få øget kontrol. Desuden kan en bruger blive ordstyrer ved at klikke på ordstyrerindstillingen. Ved at åbne listen over brugere og handlingerne i det følgende kan ordstyreren styrer de øvrige brugeres adgang til at præsentere:

- Klik på navnet på listen over brugere, og klik på **Assign Projector Access** for at give en bruger tilladelse til at præsentere.
- Klik på navnet på listen, og klik på **Revoke Projector Access** for at stoppe en bruger.

■ Klik på navnet på listen, og klik på **Assign Moderator** for at udpege en ny ordstyrer.



#### Sådan afbrydes forbindelsen til projektoren

- 1. Klik på ikonet **Wireless Presenter-to-Go** på proceslinjen, hvis vinduet Wireless Presenter-to-Go ikke er åbent.
- 2. Følg en af fremgangsmåderne i det følgende:
  - Klik på Exit for at afbryde forbindelsen og afslutte.
  - Klik på **Disconnect** for at afbryde forbindelsen til denne projektor og oprette forbindelse til en anden projektor.

# Præsentation fra en trådløshåndholdt organizer

I dette kapitel forklares det, hvordan du holder præsentationer fra en håndholdt organizer via en trådløs forbindelse til projektoren.

- "Forberedelser før præsentationen" på side 27
- "Visning af præsentationer" på side 32

## Forberedelser før præsentationen

I dette kapitel beskrives det, hvordan du forbereder den håndholdte organizer til en netværkspræsentation.

- Sådan forberedes den håndholdte organizer til trådløse præsentationer" på side 27
- "Sådan oprettes en mobil præsentation" på side 29

# Sådan forberedes den håndholdte organizer til trådløse præsentationer

Du kan holde præsentationer fra en håndholdt organizer via en trådløs forbindelse. Men først skal du installere software på både computeren og organizeren. Denne installation kræver en computer med Windows 2000 eller XP til synkronisering med den håndholdte organizer.

- 1. Sørg for, at den håndholdte organizer opfylder følgende minimumskrav:
  - Pocket PC (PPC 2002 eller nyere, 1 MB ledig plads) eller Palm-OS handheld (Palm OS 5.0 eller nyere, 1,5 MB ledig plads)
  - Ethernet-netværksforbindelse med trådløs eller fastkoblet netværksadapter
- 2. Sæt software-cd'en i computeren.
- 3. Klik på indstillingen til installation af programmet Wireless Presenter-to-Go. Følg vejledning på skærmen.

- 4. Vælg indstillingen til installation af programmet til mobile præsentationer.
- 5. Vælg den indstilling, der passer til dit operativsystem, din Pocket PC eller Palm.
  - Hvis der er tale om en Palm-installation, skal du, når du bliver bedt om det, vælge de brugere, hvis enheder du vil installere softwaren på.
  - Når installationen af Wireless Presenter-to-Go afsluttes, installeres oprettelsessoftwaren på computeren og præsentationssoftwaren er klar til overførsel til den håndholdte organizer.
- 6. Slut den håndholdte organizer til computeren og synkroniser. Derved installeres præsentationssoftwaren på organizeren.

#### Sådan oprettes en mobil præsentation

Du kan oprette en præsentation på din computer, som skal vises fra en håndholdt organizer eller et hukommelseskort (beskrives i næste kapitel). Brug Microsoft PowerPoint, og følg fremgangsmåden nedenfor, eller udskriv fra et vilkårligt program, og følg fremgangsmåden på side 30.

#### Oprettelse af præsentationer fra PowerPoint

Trinnene i det følgende kræver, at du har installeret programmet HP Wireless Presenter-to-Go Desktop til mobile præsentationer.

- 1. Åbn en eksisterende præsentation på computeren, og klik på knappen til oprettelse af mobile Wireless Presenter-to-Go-præsentationer på værktøjslinjen i PowerPoint.
- 2. Klik på **Show Advanced Options** i oprettelsesvinduet, og vælg de ønskede indstillinger i vinduet Wireless Presenter-to-Go. Der er en beskrivelse af indstillingerne i tabellen i det følgende.

Animation	Deaktiver animation, hvis du bruger en Palm-enhed.
Dither	Vælg denne indstilling for at opnå mere glidende overgange på en Pocket PC-enhed. I visse tilfælde gør denne indstilling filen større.
Resolution	Vælg 1024 x 768, hvis præsentationen skal vises på projektoren.

3. Klik på Create for at oprette en ny præsentation.

Eller

Marker et dias på **Presentations List**, og klik på **Append**, hvis du vil føje dias til andre præsentationer.

4. Anbring den håndholdte organizer i holderen, og start synkroniseringen, hvis der er installeret synkroniseringssoftware og en holder på computeren.

5. Vælg en indstilling for **Device**, der svarer til enhedens type, på rullelisten i vinduet med Wireless Presenter-to-Go-skrivebordet, vælg en bruger til Palm, og klik derefter på **Transfer**.

Når du har klikket på **Transfer**, overføres din præsentation til den håndholdte enhed – med det samme eller næste gang, der foretages automatisk synkronisering.

Hvis du har deaktiveret den automatiske synkronisering, kan du overføre filen, næste gang du foretager en manuel synkronisering. Filen findes på computeren i mappen Queue i Wireless Presenter-to-Go-programmappen.

Vinduet med Wireless Presenter-to-Go indeholder flere indstillinger.

- Klik på View for at gennemgå den konverterede præsentation.
- Klik på **Device** for at sende præsentationen til et hukommelseskort i computeren.
- Klik på **Install App** for at installere Wireless Presenter-to-Go-programmet på den håndholdte enhed.
- Klik på Archive List for at sende en præsentation, du tidligere har sendt.



Wireless Presenter-to-Go understøtter ikke alle lyd/billedfunktionerne i PowerPoint. Præsentationer, der skal bruges på Pocket PC-enheder, kan indeholder animationer og overgange, men præsentationer, der skal bruges på Palm-enheder, understøtter ikke disse funktioner.

#### Oprettelse af præsentationer ved at udskrive

Trinnene i det følgende kræver, at du har installeret programmet HP Wireless Presenter-to-Go Desktop til mobile præsentationer.

- 1. Åbn det program på computeren, hvorfra du ønsker at generere præsentationens dias.
- 2. Åbn udskrivningsdialogboksen, og vælg Wireless Presenter-to-Go på listen med de tilgængelige printere.
- 3. Klik på **OK**.

Derved konverteres dokumentet til liggende retning (formatet til mobile præsentationer). Hvis dokumentet er på over én side, gemmes resten som yderligere dias, indtil alt materiale er konverteret. Derefter åbnes oprettelsesvinduet i Wireless Presenter-to-Go.

- 4. Vælg indstillinger i oprettelsesvinduet i Wireless Presenter-to-Go som beskrevet tidligere i afsnittet om PowerPoint i dette emne.
- 5. Klik på **Create** for at oprette en ny præsentation.

Eller

Marker et dias på **Presentations List**, og klik på **Append**, hvis du vil føje dias til andre præsentationer.

- 6. Anbring den håndholdte organizer i holderen, og start synkroniseringen, hvis der er installeret synkroniseringssoftware og en holder på computeren.
- 7. Vælg en indstilling for **Device**, der svarer til enhedens type, på rullelisten i vinduet med Wireless Presenter-to-Go-skrivebordet, vælg en bruger til Palm, og klik derefter på **Transfer**.

Du kan vælge flere indstillinger som beskrevet tidligere i afsnittet om PowerPoint i dette emne.

## Visning af præsentationer

I dette afsnit beskrives det, hvordan du viser præsentationer, du har overført til en håndholdt organizer.

- "Sådan oprettes en trådløs forbindelse" på side 32
- "Sådan startes en præsentation" på side 33
- "Sådan afbrydes forbindelsen til projektoren" på side 35

## Sådan oprettes en trådløs forbindelse

Du kan slutte en håndholdt organizer til en projekter uden brug af kabler, hvis den håndholdte organizer er forberedt til 802.11b wireless LAN. Afhængigt af projektorens konfiguration kan du etablere en trådløs forbindelse til projektoren på to måder:

- Ad Hoc-forbindelse dette er en direkte trådløs forbindelse til en projektor. Der skal være installeret et kort til trådløs kommunikation (tilbehør) i projektoren, og den må ikke have en trådløs forbindelse til et opkoblingspunkt.
- Infrastrukturforbindelse dette er en trådløs forbindelse til et trådløst opkoblingspunkt. Dette opkoblingspunkt er tilsluttet projektoren via en trådløs eller fastkoblet netværksforbindelse.



Åbn skærmmenuen, og vælg **Quick choice > Wireless Presenter**, hvis projektoren har et kort til trådløs kommunikation. Dette skærmbillede viser de indstillinger for trådløs kommunikation, du skal bruge for at oprette en trådløs forbindelse.

Få oplyst de korrekte indstillinger for opkoblingspunktet, inkl. SSID, krypteringsindstillinger og TCP/IP-indstillinger, hos netværksadministratoren, hvis projektoren har en fastkoblet netværksforbindelse til et opkoblingspunkt, som ikke er dit normale trådløse netværk.

#### Tjek følgende:

- Kontroller, at projektoren er tændt, og at netværksforbindelsen er oprettet. Se Kapitel 1, "Klargøring af projektoren," på side 5.
- Kontroller, at programmet Wireless Presenter-to-Go er installeret. Se "Sådan forberedes den håndholdte organizer til trådløse præsentationer" på side 27.

#### Pocket PC

- 1. Tryk på ikonet Connections på skærmbilledet Settings, og tryk derefter på ikonet Connections.
- 2. Klik på netværkskortknappen under fanen Advanced.
- 3. Højreklik på netværksnavnet (SSID) under fanen Wireless, og klik på Connect. Tryk på godkendelsesfanen i skærmbilledet til konfiguration af den trådløse forbindelse, hvis der skal bruges godkendelsesoplysninger.
- 4. Klik på OK.

#### Palm

- 1. Tryk på Wi-Fi Setup på hovedskærmbilledet, og tryk på Next.
- Tryk på navnet, hvis det ønskede netværksnavn (SSID) vises på listen.
   Hvis det ikke vises, skal du trykke på Other, indtaste netværksnavnet (SSID), trykke på Details og vælge forbindelsens type (Infrastructure eller Ad Hoc).
- 3. Tryk på OK og derefter på Done.

#### Sådan startes en præsentation

1. Start Wireless Presenter-to-Go, og opret forbindelse til projektoren:

#### Pocket PC

- a. Vælg Programs > Wireless Presenter-to-Go i menuen Start.
- b. Tryk på ikonet for projektor/trådløs, og vælg projektoren på listen. Skriv et navn, der kan identificere dig. Indtast adgangskoden i feltet hertil, hvis der skal anvendes adgangskode til projektoren.

c. Tryk på Connect. Der vises en liste over diasene i den aktuelle præsentation på displayet.



#### Palm

- a. Tryk på Presenter på hovedskærmbilledet.
- b. Skriv et navn, der kan identificere dig. Indtast adgangskoden i feltet hertil, hvis der skal anvendes adgangskode til projektoren.
- c. Tryk på projektorens navn for at få forbindelse. Der vises en liste over diasene i den aktuelle præsentation på displayet.
- 2. Klargør præsentationen:
  - Vælg en anden præsentation på rullelisten, hvis du vil skifte præsentation.
  - Hvis visse dias i præsentationen ikke skal medtages, skal du fjerne markeringen af disse dias på listen.

3. Klik på det dias, du vil vise, for at starte præsentationen.



4. Tryk på knappen **source** på projektoren eller fjernbetjeningen for at finde din netværksindgang, hvis projektoren viser en anden indgang.

Eller

Åbn skærmmenuen, og vælg **Input > Connectivity module**.

5. Klik på diaset ved siden af det dias, du vil vise, eller tryk på enhedens navigationsknapper for at skifte dias.

Tryk på visningsikonerne for at få vist dias eller præsentationsnoter på den håndholdte organizer, hvis du bruger en Pocket PC.

Oplysninger om, hvordan du anmoder om adgang til projektoren og samarbejder med andre brugere, finder du under "Sådan medtages andre brugere" på side 24.

#### Sådan afbrydes forbindelsen til projektoren

- 1. Tryk på ikonet for trådløs.
- 2. Tryk på Disconnect.

# Præsentation fra et hukommelseskort

I dette kapitel forklares det, hvordan præsentationer gemmes på et hukommelseskort og kan vises på projektoren uden brug af en computer. Dette kaldes også *pc-fri præsentationer*.

- "Forberedelser før præsentationen" på side 37
- "Afholdelse af præsentationer" på side 41

### Forberedelser før præsentationen

#### Sådan gemmes en præsentation

- 1. Opret en kompatibel præsentation på computeren. Tabellen nedenfor viser en oversigt over de typer præsentationer, der understøttes.
- 2. Sæt et kompatibelt hukommelseskort i computeren. Den anden tabel nedenfor viser en oversigt over de typer hukommelseskort, der understøttes.
- 3. Kopier præsentationen over på hukommelseskortet. Du kan gemme den i en mappe på kortets øverste niveau, eller du kan oprette undermapper og gemme den i en af dem.



De fonte, der er installeret på computeren, er muligvis ikke tilgængelige på projektoren. Gør et af følgende:

- Hvis du kopierer en PowerPoint-fil til et hukommelseskort, spørger HP Wireless Presenter-to-Go programmet, om du vil integrere de krævede font på kortet. Accepter dette.
- Hvis du bruger HP Wireless Presenter-to-Go til at fremstille en mobil præsentation, er fontoplysningerne inkluderet i præsentationen.

#### Understøttede præsentationstyper

PowerPoint-præsentation (PPT)	Hvis du installerer HP Wireless Presenter-to-Go, integreres de krævede font på hukommelseskortet, når du kopierer præsentationen. Se "Sådan forberedes en PowerPoint-præsentation" på side 39.
Mobil præsentationsfil (PDB)	Hvis du installerer programmet HP Wireless Presenter-to-Go Desktop på computeren, kan du oprette en mobil præsentation (PDB-fil). Se "Sådan oprettes en mobil præsentation" på side 40.
Billeder (JPG, BMP, PNG)	Alle JPG-, BMP-, PNG-filer i samme mappe anses som én billedpræsentation. Billeder vises i alfanumerisk rækkefølge.

### Understøttede hukommelseskorttyper

CompactFlash (CF)	Sæt kortet i tilslutningsmodulets CompactFlash-rille.
Secure Digital (SD)	Kræver en SD-til-CompactFlash-adapter eller en SD-til-USB-adapter.
MultiMediaCard (MMC)	Kræver en MMC-til-CompactFlash-adapter eller en MMC-til-USB-adapter.
Memory Stick (MS)	Kræver en MS-til-CompactFlash-adapter eller en MS-til-USB-adapter.
USB	Sæt kortet i en USB-port i tilslutningsmodulet.

### Klargøring af computeren

Du skal installere HP Wireless Presenter-to-Go softwaren på computeren for at kunne foretage præsentationer fra hukommelseskort.

- Fontunderstøttelse til PowerPoint-filer. For at kunne vise en PowerPointpræsentation korrekt fra et hukommelseskort, skal de krævede font findes på kortet. Fonttjenesten sørger for, at fontene er tilgængelige for de PowerPoint-filer (PPT), du kopierer til kortet.
- Fremstilling af mobile præsentationer. Du kan fremstille specielle mobile præsentationer (PDB-filer) fra PowerPoint-præsentationer eller andre filtyper. HP Wireless Presenter-to-Go Desktop-softwaren opretter disse filer.

Installer softwaren på en computer med Windows 2000 eller XP:

- 1. Sæt software-cd'en i computeren.
- 2. Klik på indstillingen til installation af programmet til mobile præsentationer.
- 3. Når du bliver bedt om at vælge håndholdt organizer, kan du enten lade være med at vælge en type, eller du kan vælge et af punkterne, hvis du vil installere software for den pågældende type (se "Sådan forberedes den håndholdte organizer til trådløse præsentationer" på side 27).

### Sådan forberedes en PowerPoint-præsentation

Du kan bruge Microsoft PowerPoint til fremstille en præsentation på et hukommelseskort. Brug en af følgende metoder for at gemme PowerPoint-præsentationen på et hukommelseskort:

- Gem filen på computeren. Kopier eller træk herefter filen i Windows Stifinder til hukommelseskortet. Hvis du bliver spurgt, om fontene skal integreres på hukommelseskortet, skal du svare ja.
- Gem filen direkte på hukommelseskortet. Højreklik derefter på filen i Windows Stifinder, og vælg **Integrer skrifttype**, så fontene integreres på kortet.

Du opnår det bedste resultat, hvis du følger nedenstående forslag:

- Brug de mest almindelige fonte. Undgå specialfonte, der ikke kan integreres.
- Brug de mest almindelige overgangseffekter, hvis du bruger overgangseffekter. Ikke alle mere sjældne effekter understøttes.
- Gem filen som en filtype, der er kompatibel med PowerPoint 2002. Hvis du bruger en nyere version af PowerPoint, kan du klikke på **Filer > Gem som** og vælge det punkt, der omfatter PowerPoint 2002 under **Filtype.**

Hvis du vil aktivere eller deaktivere integration af fonte, skal du klikke på ikonet til integration af fonte på proceslinjen og vælge det ønskede.

### Sådan oprettes en mobil præsentation

Du kan bruge HP Wireless Presenter-to-Go Desktop til at oprette en mobil præsentation i Microsoft PowerPoint (se forslagene i forrige emne) eller et andet program, hvorfra der kan udskrives. En PDB-fil til mobil præsentation inkluderer alle de nødvendige fontoplysninger. Indstillingerne til oprettelse af en mobil præsentation er beskrevet under "Sådan oprettes en mobil præsentation" på side 29.



Gem filen på hukommelseskortet ved at ændre indstillingen for **Device**, når du er klar til at overføre filen.

### Afholdelse af præsentationer

#### Sådan sættes hukommelseskortet i projektoren



En eventuel netværkspræsentation eller trådløs præsentation afbrydes, når der installeres et hukommelseskort. Fjern alle hukommelseskort fra projektoren, hvis du vil køre en præsentation via netværk eller trådløst.

- CompactFlash-kort. Sæt kortet i tilslutningsmodulets CompactFlash-rille.
- Secure Digital-kort, MultiMediaCard eller Memory Stick. Sæt adapteren i CompactFlash-rillen, eller slut den til tilslutningsmodulets USB-port. Sæt SD-, MMC- eller MS-kortet i adapteren.
- USB-kort. Sæt kortet i en af tilslutningsmodulets USB-porte.





#### Sådan køres en præsentation fra et hukommelseskort

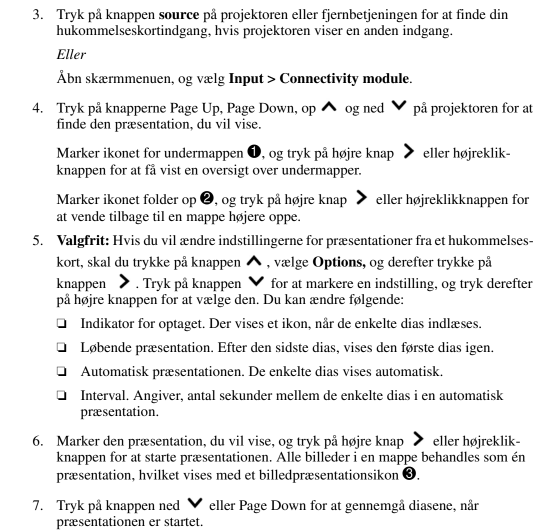


Præsentationen begynder automatisk, hvis der kun er isat ét hukommelseskort, og det kun indeholder én præsentation. Du behøver ikke vælge præsentationen som beskrevet nedenfor.

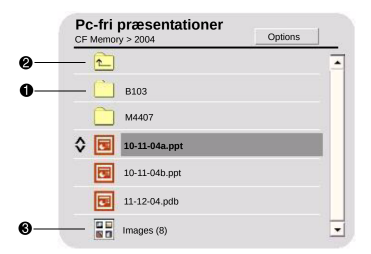
- 1. Tænd projektoren.
- 2. Sæt hukommelseskortet i tilslutningsmodulet.

Brug kun én CompactFlash-rille.

Slut højst ét kort til USB-portene.



8. Tryk på knappen **back** for at afslutte præsentationen og få vist en oversigt over præsentationer.





Du kan vælge en præsentation og få den vist vha. knapperne på projektoren eller fjernbetjeningen. Hvis du slutter en USB-mus eller et USB-tastatur til en USB-port på tilslutningsmodulet, kan du bruge den/det til at vælge og styre præsentationen. Se tabellen i det følgende.

### Præsentation fra et hukommelseskort

Sådan gør du	Tryk på
Vælge en præsentation	
Flyt markeringen op eller ned på listen	<ul> <li>Page Up og Page Down (fjernbetjening eller USB-tastatur)</li> </ul>
	<ul> <li>Knapperne op  og ned  (projektor, fjernbetjening eller USB-tastatur)</li> </ul>
	<ul> <li>Klik på et element, eller træk i rullepanelet (USB-mus)</li> </ul>
Åbne den markerede præsentation	<ul> <li>Venstreklik- og højreklikknapper (fjernbetjening eller USB-mus)</li> </ul>
Eller Få vist en oversigt over den markerede mappe	<ul> <li>Knapperne venstre           og højre           (projektor, fjernbetjening eller USB-tastatur)</li> </ul>
	<ul> <li>Knappen Back (projektor eller fjernbetjening)</li> </ul>
	• Enter-tast (USB-tastatur)
Visning af en præsentation	
Vis forrige eller næste dias	<ul> <li>Page Up og Page Down (fjernbetjening eller USB-tastatur)</li> </ul>
	<ul> <li>Venstreklik- og højreklikknapper (fjernbetjening eller USB-mus)</li> </ul>
	• Knapperne venstre 🕻 , højre 🔰 , op 🔨 , ned
	<ul><li>(projektor, fjernbetjening eller USB-tastatur)</li></ul>
Afslut præsentationen, vend tilbage til oversigten over præsentationer	<ul> <li>Knappen Back  (projektor eller fjernbetjening)</li> </ul>
præsenianoner	<ul> <li>Knapperne venstre- og højreklik samtidigt (USB-mus)</li> </ul>
	Enter-tast (USB-tastatur)

### Præsentation fra et hukommelseskort (forts.)

Sådan gør du	Tryk på
Ændring af præsentations	indstillinger
Åbn menuen Options	<ul> <li>Brug Page Up og Page Down til at vælge Options, og derefter venstreklik- eller højreklikknappen (fjernbetjening)</li> </ul>
	• Op \Lambda og ned 💙 knapper til at vælge
	Options, og derefter venstre <b>く</b> eller højre <b>&gt;</b> knap (projektor, fjernbetjening eller USB-tastatur)
	<ul> <li>Klik på indstillingen (USB-mus)</li> </ul>
Ændring af en indstilling	<ul> <li>Brug Page Up og Page Down til at vælge indstillingen og derefter venstreklik- eller højreklikknappen (fjernbetjening)</li> </ul>
	• Op 🔨 og ned 💟 knapper til at vælge
	indstillingen, og derefter venstre 🕻 eller højre
	<ul><li>knap (projektor, fjernbetjening eller USB-tastatur)</li></ul>
	<ul> <li>Klik på indstillingen (USB-mus)</li> </ul>
Luk menuen Options	<ul> <li>Brug Page Up og Page Down til at vælge OK eller Cancel og derefter venstreklik- eller højreklikknappen (fjernbetjening)</li> </ul>
	• Op \Lambda og ned 🗸 knapper til at vælge OK
	eller Cancel og derefter venstre 🕻 eller højre
	knap (projektor, fjernbetjening eller USB-tastatur)
	<ul> <li>Klik på OK eller Cancel (USB-mus)</li> </ul>

## Sådan stoppes præsentationen fra et hukommelseskort

- Tryk på knappen **back** for at afslutte præsentationen og få vist en oversigt over præsentationer, eller
- Tryk på knappen source, eller vælg en anden kilde i skærmmenuen, eller
- Tag hukommelseskortet ud af projektoren.

# Vedligeholdelse af systemet

I dette kapitel forklares det, hvordan du vedligeholder og opgraderer modulet.

- "Administration af projektoren" på side 47
- "Opgradering af systemet" på side 51

### Administration of projektoren

Du kan vælge mange af projektorens indstillinger via skærmmenuen. Netværksindstillinger og andre avancerede indstillinger kræver en computer for at få adgang til projektorens webgrænseflade.

- "Sådan finder du projektorens adresse" på side 47
- "Sådan administreres projektoren via skærmmenuen" på side 48
- "Administration af projektoren via internettet" på side 49

### Sådan finder du projektorens adresse

■ Tryk på knappen **enter** på projektoren eller fjernbetjeningen for at åbne skærmmenuen.

IP-adressen på det fastkoblede netværk vises som en række tal nederst i menuen.

IP-adressen på det trådløse netværk vises under **Quick choice > Wireless Presenter**.

Tryk på knappen back 🗢 en eller flere gange for at lukke menuen.

## Sådan administreres projektoren via skærmmenuen

Projektorens skærmmenu er detaljeret beskrevet i håndbogen til projektoren. Hvis du imidlertid installerer et tilslutningsmodul, vises der nye punkter i skærmmenuen.

#### Nye menupunkter, når modulet er installeret

Quick choice		
Wireless Presenter	Viser de oplysninger, som er nødvendige for at Wireless Presenter-to-Go kan få forbindelse til projektoren.	
Input	(Denne menu hed "Connect" i tidligere firmwareversioner).	
Connectivity module	Viser inputsignaler fra en aktuel fastkoblet eller trådløs bruger.	
Setup		
Enable sources Connectivity module	Angiver, om de inputkilder, der er sluttet til tilslutningsmodulet, skal findes eller ignoreres, når projektoren søger efter et input.	
Help		
About the network	Viser den aktuelle konfiguration af fastkoblede og trådløse netværksporte på tilslutningsmodulet. Den trådløse konfiguration og visse indstillinger for fast kobling skal ændres vha. webgrænsefladen. Se "Administration af projektoren via internettet" på side 49.	

#### Administration of projektoren via internettet

Hvis projektoren er sluttet til et netværk, kan du få adgang til dens integrerede webserver. Du kan kontrollere projektorens aktuelle status, ændre dens konfiguration og opgradere firmwaren. Det kan gøres eksternt, så du ikke behøver være i samme lokale som projektoren.

Webgrænsefladen understøtter Microsoft Windows 2000 og XP, Mac OS 9 og 10, Internet Explorer 5.5 og nyere samt Netscape Navigator 7.0 og nyere.

- 1. På en netværkscomputer skal du åbne Internet Explorer eller Netscape Navigator, angive projektorens IP-adresse i adresselinjen og trykke på **Enter**. Der er flere oplysninger i "Sådan finder du projektorens adresse" på side 47.
- 2. Nedenstående tabel viser, hvor du får vist eller ændrer de forskellige egenskaber.
- 3. Foretag de ønskede ændringer, og klik på **Apply**.

#### Administration of projektoren

Fanen Home		
Device Info	Viser oplysninger om projektoren og modulet.	
Select Language	Vælger sproget for disse websider.	
Fanen Projector		
Power	Tænder og slukker projektoren.	
Quick Choice	Ændrer indstillinger, der ofte anvendes.	
Input	Vælger den inputkilde, der skal vises.	
Adjust Picture	Ændrer billedets udseende.	
Audio	Styrer projektorens lydudgang.	
Setup	Angiver projektorens konfiguration.	

## Administration of projektoren (forts.)

Fanen Networking	Fanen Networking		
Wireless Presenter	Angiver projektorens navn og eventuelle adgangskode til forbindelser fra Wireless Presenter-to-Go.		
Wired Settings	Angiver netværksindstillingerne for den fastkoblede LAN-port.		
Wireless Settings	Angiver netværksindstillingerne for det trådløse 802.11b-kort (tilbehør), hvis det er installeret.		
SNMP	Konfigurerer SNMP-funktionen (Simple Network Management Protocol).		
Admin. Account	Angiver en adgangskode for administratoren, som kan styre adgangen til konfigurationsparametrene på disse websider.		
Access Control	Begrænser værtsadgangen til projektoren.		
Network Statistics	Viser statistik for projektoren.		
Fanen Management			
Alerts	Indstiller projektoren, så der automatisk vises e-mail-beskeder.		
Firmware Upgrade	Opgraderer projektorens og modulets firmware.		
Support	Angiver supportoplysninger.		
Refresh rate	Angiver intervallet mellem opdateringer af websider.		

### **Opgradering af systemet**

I dette afsnit beskrives det, hvordan du opgraderer projektorens firmware.

■ "Sådan opdateres firmwaren" på side 51

### Sådan opdateres firmwaren

HP kan frigive opdaterede versioner af projektor-firmwaren, som udvider projektorens ydelse. Firmwareversionerne vises i skærmmenuen under **Help > About this projector** og i webgrænsefladen under fanen **Home**. Du kan få oplyst, om der er opdaterede versioner på http://www.hp.com/go/proj\_firmware.

#### Webmetoden

- 1. Kontroller, at projektoren er sluttet til det lokale netværk.
- 2. Find den fastkoblede projektors IP-adresse. Der er flere oplysninger i "Sådan finder du projektorens adresse" på side 47.
- 3. Sluk projektoren, og lad den køle af.
- 4. På en netværkscomputer skal du åbne Internet Explorer eller Netscape Navigator, angive projektorens IP-adresse i adresselinjen og trykke på **Enter**.
- 5. Klik på fanen **Management**, og vælg **Firmware Upgrade** i venstre side af skærmen.
- 6. Klik på linket for at gå til opgraderingsfilerne på internettet, og hent den nyeste fil til webopgradering.
- 7. Vend tilbage til siden **Firmware Upgrade**, og klik på **Browse**. Marker derefter den fil, du hentede.
- 8. Klik på opgraderingsknappen for at starte opgraderingen. Følg vejledning på skærmen. Afbryd ikke processen, før den er færdig.

# Løsning af problemer

I dette kapitel findes forslag til afhjælpning af problemer, der kan opstå i forbindelse med modulet.

- "Fejlfindingsforslag" på side 53
- "Test af projektoren" på side 62

# **Feilfindingsforslag**

Find først den problembeskrivelse, der kommer tættest på dit problem, og gennemgå derefter de enkelte punkter et ad gangen, indtil problemet er løst. Kontakt HP, hvis forslagene ikke løser problemet – se supportvejledningen for at få flere oplysninger.

Se vejledningen til projektoren, hvis du får problemer med projektoren.

### **Tilslutningsproblemer**

#### Ingen forbindelse til projektoren i Wireless Presenter-to-Go:

- ☐ Kontroller, at projektoren er tilsluttet og tændt.
- ☐ Kontroller, at computeren eller projektoren er inden for hinandens eller det trådløse opkoblingspunkts rækkevidde, hvis du bruger en trådløs forbindelse til computeren eller projektoren. De må højst være 50 m fra hinanden indendørs (maksimumafstanden er ca. fem gange større udendørs).
- □ Netværksindstillingerne og forbindelserne er i orden til den pågældende forbindelse, hvis du kan oprette forbindelse til projektoren via en webbrowser og projektorens IP-adresse til fastkoblet eller trådløs kommunikation. Netværksindstillingerne er muligvis forkerte, hvis du ikke kan oprette forbindelse via en webbrowser se næste problem.

#### Ingen forbindelse til projektoren via en webbrowser:

Netledningen skal være tilsluttet, og hovedafbryderen skal være tændt.
Hvis du benytter en trådløs forbindelse til projektoren, skal du huske at aktivere den.
Kontroller, at computeren eller projektoren er inden for hinandens eller det trådløse opkoblingspunkts rækkevidde, hvis du bruger en trådløs forbindelse til computeren eller projektoren. De må højst være 50 m fra hinanden indendørs (maksimumafstanden er ca. fem gange større udendørs).
Kontroller, at du bruger den rigtige IP-adresse. Hvis du bruger en trådløs netværksforbindelse, vises projektorens IP-adresse i projektorens skærmmenu. Hvis du bruger en trådløs forbindelse, vises den trådløse IP-adresse i skærmmenuen under <b>Quick choice &gt; Wireless Presenter</b> .
Hvis du kan få forbindelse via Wireless Presenter-to-Go, er netværksindstillingerne og forbindelserne i orden. Projektorens IP-adresse eller værtsnavn, som du benytter i browseren, er sandsynligvis forkert.
Kontroller, om projektorens IP-adresse vises i skærmmenuen. Projektoren har ingen IP-adresse, hvis den er indstillet til at anvende en DHCP-server og der ikke er en tilgængelig DHCP-server. Du kan deaktivere DHCP og angive en IP-adresse manuelt, eller du kan kontakte netværksadministratoren for at få en gyldig TCP/IP-netværkskonfiguration og derefter installere projektoren i henhold til denne.
Kontakt netværksadministratoren for at få oplyst de korrekte indstillinger for netværket.
Sluk projektoren, og tag netledningen ud i mindst 15 sekunder. Derved genstartes modulet.
Se "Computer – fastkoblet forbindelse" eller "Computer – trådløs forbindelse" på side 55 hvis en anden computer kan få forbindelse til projektoren. Se "Projektor – fastkoblet forbindelse" eller "Projektor – trådløs forbindelse" på side 55, hvis en anden computer ikke kan få forbindelse til projektoren, eller hvis computeren kan få forbindelse til en anden projektor.

Projektor –	fastkoblet forbindelse
	Kontroller, at netværkskablet er korrekt tilsluttet projektoren og stikket på væggen.
	Kontroller, at der benyttes et standardnetværkskabel. Brug ikke et "cross-over"- eller firmwareopgraderingsnetværkskabel til en almindelig netværksforbindelse.
	Kontroller den venstre indikator på LAN-porten på projektoren. Hvis indikatoren er slukket, er netværket muligvis ikke aktivt. Prøv et andet kabel, eller kontroller netværksstikket på væggen via en computer.
Projektor –	trådløs forbindelse
	Kontroller, at CompactFlash 802.11b-kortet sidder helt fast.
	Kontroller, at CompactFlash 802.11b-kortet er kompatibelt. Hvis du ikke benytter et HP CompactFlash-kort, der er beregnet til brug til trådløse projektorer, understøttes kortet muligvis ikke.
	Kontroller, at projektoren er konfigureret til trådløs forbindelse. Åbn skærmmenuen, og vælg <b>Quick choice &gt; Wireless Presenter</b> . Du skal bruge en browser til at få forbindelse til projektoren, hvis du vil ændre projektorens indstillinger for trådløs kommunikation – se "Klargøring af projektoren til en trådløs forbindelse" på side 13 for at få flere oplysninger.
	Prøv at tage kortet til trådløs kommunikation ud af projektoren og sætte det i igen.
Computer –	- fastkoblet forbindelse
	Kontroller, at netværkskablet er korrekt tilsluttet computeren og stikket på væggen.
	Kontroller, at indikatoren lyser på computerens LAN-port. Netværket er muligvis ikke aktivt. Prøv et andet kabel, eller kontroller netværksstikket på væggen via en anden computer.
Computer -	- trådløs forbindelse
	Kontroller, at computerens trådløse sender fungerer. Kontroller signalindikatorerne.
	Kontroller computerens indstillinger for trådløs kommunikation. De skal være kompatible med indstillingerne på projektoren eller opkoblingspunktet. Brug en Ad Hoc-forbindelse og den samme

kanal, som vises under **Help > About the network** i projektorens skærmmenu, hvis der ikke er et opkoblingspunkt. Brug en infrastrukturforbindelse, hvis et opkoblingspunkt er tilsluttet. Der er flere oplysninger i Kapitel 2, "Præsentation fra en computer i et netværk," på side 15 eller Kapitel 3, "Præsentation fra en trådløshåndholdt organizer," på side 27

#### Projektorens netværkskonfiguration er helt forkert, og du ikke kan rette den:

- □ Nulstil projektorens netværksindstillinger til standardværdierne. Det gøres ved at slukke projektoren, så den kan køle af, og derefter slukke på hovedafbryderen. Sæt en papirclips, du har rettet ud, i det lille hul på modulet ved USB-portene. Tænd på hovedafbryderen, mens du trykker den lille knap inde i hullet ind i mindst 15 sekunder.
- ☐ Kontakt netværksadministratoren for at få oplyst de korrekte indstillinger for netværket.

### **Opsætningsproblemer**

#### Indstillingerne kan ikke ændres vha. En webbrowser:

- ☐ Se det forrige problem, hvis du ikke kan få forbindelse til projektoren via en webbrowser:
- ☐ Webadministratoren har muligvis begrænset webgrænsefladen, hvis du ikke kan få adgang til eller redigere visse sider. Kontakt administratoren.
- ☐ Nulstil netværkskonfigurationen til fabriksstandarderne, hvis du har glemt administratoradgangskoden. Se det forrige problem ovenfor.

#### Wireless Presenter-to-Go kan ikke installeres på computeren:

☐ Kontroller, at computeren opfylder mindstekravene for Wireless Presenter-to-Go. Der er flere oplysninger i "Forberedelse af computeren til en netværkspræsentation" på side 16.

☐ Hvis en tidligere version af HP Wireless Presenter-to-Go er installeret på computeren, kan du forsøge at fjerne den, før du installerer en ny version.

#### Wireless Presenter-to-Go kan ikke installeres på en håndholdt organizer:

- ☐ Kontroller, om computeren opfylder mindstekravene, hvis du ikke kan installere softwaren på din computer. Se "Sådan forberedes den håndholdte organizer til trådløse præsentationer" på side 27.
- ☐ Kontroller, at den håndholdte organizer opfylder mindstekravene for Wireless Presenter-to-Go. Se "Sådan forberedes den håndholdte organizer til trådløse præsentationer" på side 27.
- ☐ Hvis en tidligere version af HP Wireless Presenter-to-Go er installeret på enheden, kan du forsøge at fjerne den, før du installerer en ny version.

### Præsentationsproblemer

# Projektoren viser ikke indholdet af computerskærmen via en netværksforbindelse eller en trådløs forbindelse:

- ☐ Du skal have oprettet forbindelse til den ønskede projektor i Wireless Presenter-to-Go.
- ☐ Hvis vinduet Wireless Presenter-to-Go indeholder knappen **Start presentation**, skal du klikke på den. Computeren er muligvis tilsluttet, men viser ingen præsentation.
- ☐ Kontroller, at du har valgt tilslutningsmodulet til aktivt input på projetoren. Åbn skærmmenuen, og vælg Input > Connectivity module.
- ☐ Kontroller, at computerskærmens opløsning er indstillet til XGA (1024 × 768). Dette kan kontrolleres ved at vælge Kontrolpanel, Skærm under fanen Indstillinger. Du kan også anvende indstillingen for udvidet skrivebord i Wireless Presenter-to-Go se næste punkt.

☐ Hvis du valgte en avanceret indstilling i Wireless Presenter-to-Go for at bruge projektoren som udvidet skrivebord, skal du vælge Egenskaber for skærm på computeren, gå til fanen Indstillinger og indstille skærm 2 for at udvide Windows-skrivebordet. Næste gang, du opretter forbindelse til projektoren, vises der til at starte med ingen vinduer på projektoren. Hvis du vil have vist et vindue på projektoren, skal du trække det til projektorområdet på skrivebordet. ☐ Kontroller, om computeren benytter 24 eller 32 bit farver, hvis de viste farver er forvrænget. Dette kan kontrolleres ved at vælge Kontrolpanel, Skærm under fanen Indstillinger. Projektoren holder op med at vise en netværkspræsentation: ☐ Hvis du bruger en trådløs forbindelse, er signalstyrken muligvis blevet for lav, så forbindelsen blev afbrudt. ☐ Hvis der er udpeget en ordstyrer, har vedkommende muligvis stoppet din præsentation. ☐ En anden bruger har oprettet forbindelse og har overtaget kontrollen over projektoren. Du kan forhindre dette ved at vælge en anden adgangsindstilling i vinduet Wireless Presenter-to-Go. PowerPoint-funktionerne fungerer ikke i en præsentation fra en håndholdt enhed: ☐ Hvis du benytter en håndholdt enhed, understøttes animationer og overgange ikke. ☐ Hvis du benytter en Pocket PC-enhed, og ønsker at medtage animationer og overgange, skal du vælge animationsindstillingen, når du opretter præsentationen på computeren. Hvis fjernbetjeningens museknapper ikke fungerer: ☐ Hvis du bruger en computer, skal du vælge indstillingen i Wireless Presenter-to-Go for at bruge projektorens fjernbetjening.

#### Problemer med hukommelseskort

#### Hvis der vises forkerte fonte i en PowerPoint-præsentation:

For at kunne integrere PowerPoint-fonte på et hukommelseskort, skal du bruge en computer med HP Wireless Presenter-to-Go software (se "Klargøring af computeren" på side 39).

- ☐ Hvis du bruger en PowerPoint PPT-fil, skal du sikre dig, at de relevante fonte er integreret på hukommelseskortet (se "Sådan forberedes en PowerPoint-præsentation" på side 39).
- ☐ Hvis der vises en Presenter-to-Go meddelelse, der angiver, at en font ikke kan integreres, skal du erstatte den pågældende font i PowerPoint-filen med en anden font. Klik på Format > Erstat skrifttyper, og kontroller, at alle fonte er TrueType-fonte. Kontroller herefter, at den nye font er integreret på hukommelseskortet.
- ☐ Hvis PowerPoint-filen indeholder en integreret font, der ikke er installeret på computeren, kan fonten ikke integreres på hukommelseskortet. Erstat fonten i PowerPoint-filen med en anden font, og kontroller, at den er integreret på hukommelseskortet.
- ☐ Hvis mappen FONTS på hukommelseskortet er slettet, er der ingen tilgængelige fonte til PPT-præsentationer. Højreklik på de enkelte PPT-filer på kortet, og vælg **Integrer skrifttype.**
- ☐ Som et alternativ til at vise en PowerPoint PPT-fil, kan du vise en mobil præsentation (en PDB-fil), som indeholder alle de nødvendige fontoplysninger (se "Sådan oprettes en mobil præsentation" på side 40).

#### Hvis formattering eller layout i en PowerPoint-præsentation vises forkert:

- ☐ Gem filen som en filtype, der er kompatibel med PowerPoint 2002. Klik på **Filer > Gem som**, og skift **Filtype.**
- □ Word Art kan ikke vises fra en PowerPoint PPT-fil, men du kan konvertere Word Art til et billede, der kan vises. Hold CTRL-tasten nede i PowerPoint, og marker alle forekomster af Word Art i et dias, højreklik og vælg Gem som billede. Slet derefter alt Word Art, og indsæt billedet.

	Visse typer af PowerPoint-formatering og -elementer understøttes ikke. Prøv at bruge en anden formattering eller andre elementer, eller prøv den løsning, der beskrives i sidste forslag nedenfor.
	Når du viser en PowerPoint PPT-fil, kan det ske, at et dias ikke vises korrekt, hvis det kræver for meget hukommelse. Du kan reducere størrelsen på grafik i et dias ved at højreklikke på det, vælge <b>Formater billede</b> , klikke på <b>Komprimer</b> og markere indstillingen for alle billeder samt indstillingen for sletning af beskårne områder.
	I stedet for at vise en PowerPoint PPT-fil kan du vise en mobil præsentation (en PDB-fil), som understøtter andre formater og elementer og kræver mindre hukommelse (se "Sådan oprettes en mobil præsentation" på side 40).
Hvis specialeffekt	erne i PowerPoint ikke fungerer:
	Visse specialeffekter understøttes ikke, f.eks. lydeffekter.
	Husk at vælge animationsindstillingen, når du opretter en mobil præsentation. Vælg ikke kompatibilitet med Palm-enheden, da specialeffekterne derved deaktiveres.
	Gem filen som en filtype, der er kompatibel med PowerPoint 2002. Klik på <b>Filer &gt; Gem som</b> , og skift <b>Filtype.</b>
Hvis visse billeder	i en billedpræsentation vises i den forkerte retning:
	Projektoren kan ikke rotere billeder. Sæt hukommelseskortet i en computer eller et kamera, og rediger billederne der.
Hvis et billede i er	n billedpræsentation ikke vises:
	Et billede, der er større end 3,5 MB, vises som et manglende billede i præsentationen. For at undgå dette bør du kontrollere filstørrelserne og redigere større billeder eller konvertere dem til JPG-format, så de bliver mindre end 3,5 MB.

## Hvis billederne i en billedpræsentation er for små: ☐ Billeder, der er mindre end 1024 × 768 pixel, forstørres ikke, når de vises. Du kan bruge et grafikprogram til at forstørre eller redigere billederne, hvis du sætter hukommelseskortet i en computer. Hvis billederne i en billedpræsentation ikke vises i den rigtige rækkefølge: ☐ Billederne vises i alfanumerisk rækkefølge baseret på filnavne. Sæt hukommelseskortet i en computer, og omdøb billedfilerne, så de vises i den ønskede rækkefølge. Hvis hukommelseskortet ikke fungerer sammen med projektoren: ☐ Projektoren understøtter ikke alle hukommelseskort. Se "Understøttede hukommelseskorttyper" på side 38. ☐ Hukommelseskortet er muligvis ikke formateret med en filstruktur, der understøttes. Sæt hukommelseskortet i en computer, og formater det med et FAT- eller MS-DOS-filsystem. Hvis en præsentationsfil ikke vises på listen eller ikke kan åbnes: Sæt kortet i en computer, og kontroller filnavnet. Filtypenavnet (de tre bogstaver efter filnavnet) skal være et understøttet filtypenavn. Se "Understøttede præsentationstyper" på side 38. ☐ Præsentationsfilens indhold er muligvis ikke kompatibelt med den forventede filtype. Åbn filen på en computer, og gem den igen i et af de understøttede filformater. Se "Understøttede præsentationstyper" på side 38. Hardwareproblemer Hvis en USB-mus eller et tastatur ikke fungerer:

Brugerveiledning 61

☐ Under en præsentation fra et hukommelseskort, kan der kun

udføres navigationsfunktioner vha. USB-musen eller -tastaturet.

- ☐ Under en netværkspræsentation fra en computer fungerer en USB-mus eller -tastatur kun, hvis projektorens fjernbetjening er aktiveret.
- ☐ USB-mus eller -tastatur understøttes ikke i andre tilfælde.

#### Mikrofonstikket fungerer ikke:

☐ Mikrofonstikket er forbeholdt funktioner, der er planlagt i fremtidige firmwareversioner. Det fungerer ikke sammen med den aktuelle firmware.

## Test af projektoren

Skærmmenuen indeholder diagnosticeringstest, som du kan bruge til at kontrollere, at projektoren og modulet fungerer korrekt.

### Sådan kører du projektorens diagnosticeringstest

- 1. Åbn skærmmenuen, og vælg **Help > Diagnostics**.
- 2. Vælg den test, der skal udføres.

# Specifikationer og lovpligtige oplysninger

I dette kapitel findes specifikationer, sikkerhedsoplysninger og lovpligtige oplysninger vedrørende projektoren.

- "Specifikationer" på side 63
- "Oplysninger om sikkerhed" på side 65
- "Lovmæssige oplysninger" på side 66

# **Specifikationer**

Da HP løbende forbedrer sine produkter, kan følgende specifikationer ændres. De nyeste specifikationer findes på vores websted http://www.hp.com.

Stik	LAN (RJ-45)
	RS-232
	To CompactFlash-riller, Type II
	Mini-phone-mikrofonstik (reserveret til fremtidig brug)
	To USB 1.1 type A
Præsentationskilder	LAN-port
	CompactFlash 802.11b wireless LAN-kort
	CompactFlash-, Secure Digital-, MultiMediaCard-, Memory Stick- og USB-hukommelseskort
Strøm	Internt fra projektoren
Størrelse	104 mm 2 x 218 mm x 25 mm

Vægt	153 gram
Miljø	I drift
	Temperatur: 10 til 35°C
	Luftfugtighed: Maks. 80% relativ fugtighed, ikke kondenserende
	Højde: op til 3.000 m, op til 25°C
	Opbevaring
	Temperatur: -20 til 55°C Luftfugtighed: Maks. 80% relativ fugtighed, ikke kondenserende Højde: op til 12.000 m

### Oplysninger om sikkerhed



**ADVARSEL!** Træf følgende forholdsregler for at reducere risikoen for skader.

- Undgå øjenskader. Kig ikke direkte ind i objektivet, når pæren er tændt. Ret aldrig laserlyset direkte mod andres øjne.
- Undgå elektrisk stød. Undlad at udsætte projektoren for regn eller fugt. Åbn kun projektoren i overensstemmelse med instruktionerne i vejledningen.
- Undgå risiko for brand eller elektrisk stød. Pas på, at der ikke kommer små metalstykker ind i projektoren. Transporter altid projektoren i beskyttelsestasken, og opbevar ikke papirclips eller andre småting i tasken.
- Lad projektoren køle af, inden du fjerner dæksler eller rører ved de interne komponenter i overensstemmelse med vejledningen.
- Hold papir og andet brændbart materiale på afstand af projektorens objektiv for at undgå risiko for brand.
- Brug kun en godkendt netledning, som er beregnet til den spænding og strømstyrke, der er angivet på produktmærkaten. Undgå at overbelaste udtag eller forlængerledning.

# Lovmæssige oplysninger

Dette afsnit indholder oplysninger om, hvordan tilslutningsmodulet overholder regler i visse områder. Enhver ændring af modulet, der ikke udtrykkeligt er godkendt af HP, kan betyde, at rettigheden til at bruge modulet bortfalder.

#### Internationalt

#### **OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING**

I henhold til ISO/IEC Guide 22 og EN 45014

Producentens navn: Hewlett Packard Company
Producentens adresse: Hewlett Packard Company
Digital Projection & Imaging

1000 NE Circle Blvd. Corvallis, OR 97330-4239, USA

Erklærer, at produktet/produkterne:

Produktnavn: Advanced Connectivity Module

Modelnummer/numre: L1581A

Overholder følgende produktspecifikationer: Sikkerhed: IEC 60950:1999/ EN 60950:2000

IEC 60825-1:1993 +A1 / EN 60825-1:1994 +A11 Class 1 LED

GB4943-1995

**EMC:** EN 55022: 1998 Class B [1]

CISPR 24:1997 / EN 55024: 1998

IEC 61000-3-2:1995 / EN 61000-3-2:2000

IEC 61000-3-3:1994 / EN 61000-3-3:1995+A1:2001

GB9254-1998

FCC Title 47 CFR, Part 15 Class B/ANSI C63.4:1992

AS/NZS 3548:1995 Rules and Regulations of Class B

#### Yderligere oplysninger:

Produktet overholder kravene i følgende direktiver og er derfor CE-mærket:

-Lavspændingsdirektiv: 73/23/EEC

-EMC-direktiv: 89/336/EEC

[1] Produktet er testet i en typisk konfiguration med Hewlett Packard Personal Computer-udstyr.

Enheden overholder Afsnit 15 i FCC-reglerne. Brug af produktet er underlagt følgende to betingelser: (1)

Denne enhed må ikke forårsage skadelig interferens, og (2) denne enhed skal acceptere modtaget interferens,

herunder interferens, der kan medføre uønsket drift.

Corvallis, Oregon, 21.08.03

**C**€

Steve Brown, General Manager

Typho/Bro

Europæisk kontakt (kun vedrørende lovmæssige spørgsmål): Hewlett Packard GmbH, HQ-TRE, Herrenberger Straße 140, 71034 Boeblingen, Tyskland. (FAX:+49-7031-143143).

USA: Hewlett Packard Co., Corporate Product Regulations Manager, 3000 Hanover Street, Palo Alto, CA 94304. Tlf.: (650) 857-1501.

# Indeks

802.11b	fonte til PowerPoint 39, 59
se trådløs	forbindelser
A	fejlfinding 53
ad hoc-forbindelse	H
til computer 18	håndholdt
til håndholdt 32	installere software 27
til trådløs projektor 13	PowerPoint-kompatibilitet 30
administrere projektor	præsentere fra 33
fra menu 48	hardware
fra web 49	fejlfinding 61
afbryde	hukommelseskort
på computeren 25	gemme på 41
animation 29	installere 41
C	oprette på 40
CompactFlash-kort	præsentere fra 41
installere 10	se også præsentationer
computer	understøttede hukommelseskorttyper 41
installere software 16	understøttede præsentationstyper 41
konfigurere håndholdt 18	1
præsentere fra 22	indhold
F	i kassen 6
-	infrastrukturforbindelse
fastkoblet netværk	til computer 18
fejlfinding 53	til håndholdt 32
konfigurere computeren 17	til trådløs projektor 13
konfigurere projektoren 11	installation
fejlfinding 53	software på computeren 16, 39
firmware	software på håndholdt 27
opdatere 51	integrering af fonte 39, 59
flere brugere 24	IP-adresse

Brugervejledning Indeks 69

finde 47	oprette til håndholdt 29
M	oprette til hukommelseskort 40
master dias 29	se også starte præsentationer
mobile præsentationer 29, 40	se også stoppe præsentationer
modul	S
forskellige dele 7	samarbejde 24
opsætte 8	sikkerhed 65
specifikationer 63	simulering 29
	skærmmenu
N	administrere projektoren fra 48
netværk	finde indstillinger for projektoren 19
administrere projektoren fra 49	skjule præsentationer
fejlfinding 53	på computeren 24
se også fastkoblet netværk	specifikationer 63
se også trådløs	starte præsentationer
nulstille indstillinger 56	fra computeren 22
0	fra håndholdt 33
opdatere firmware 51	fra hukommelseskort 41
opløsning 22, 29	stoppe præsentationer
oprette præsentationer	fra computeren 24
til håndholdt 29	fra håndholdt 35
til hukommelseskort 40	fra hukommelseskort 46
ordstyrer 24	systemkrav 16, 27
P	T
pause i præsentationen	test
på computeren 24	diagnosticering 62
Pc-fri præsentationer 37	tilbagekalde tilladelse til at præsentere 24
PowerPoint-præsentationer	tilbehør 5
fejlfinding 59	tilladelse til at præsentere 24
forslag 39	trådløs
på hukommelseskort 39	fejlfinding 53
præsentationer	finde indstillinger for projektoren 19
fra computeren 15, 22, 37	installere kort 10
fra håndholdt 27, 32	konfigurere computeren 18
fra hukommelseskort 41	konfigurere projektoren 13
klargøre computeren 15	Trådløst CompactFlash-kort
klargøre hukommelseskortet 37	konfigurere 13
klargøring af den håndholdte 27	

Indeks 70 Brugervejledning

#### U

udpege ordstyrer 25 udvidet skrivebord 58



web

administrere projektoren fra 49 Wireless Presenter-to-Go fejlfinding 53, 56, 57 installere på computeren 16 installere på håndholdt 27 installere til hukommelseskort 40 starte på computer 22 starte på håndholdt 33

Brugervejledning Indeks 71